



Title	放射線医学講座(補助等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 30: 281-283
Issue Date	2020-03-19
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/1181
Rights	©2020 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2023-05-06T04:43:45Z

放射線医学講座

年度	実施形態	研究テーマ	補助金・資金制度名／種別	相手機関名	代表研究者	共同研究者一覧
平成30	補助・助成	同時収集型PET/MRI装置による認知症分子病態診断の高度化	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	伊藤 浩	久保 均, 富永英之, 村上丈伸

麻酔科学講座

年度	実施形態	研究テーマ	補助金・資金制度名／種別	相手機関名	代表研究者	共同研究者一覧
平成30	補助・助成	麻酔薬による、糖質コルチコイド誘導免疫細胞アポトーシスの増強作用機序の解析	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	黒澤 伸	
平成30	補助・助成	静脈注射用アセトアミノフェンの日本人手術患者の薬物動態・薬力学解析	科学研究費助成事業／若手研究(B)	日本学術振興会	小原伸樹	
平成30	補助・助成	酸素ナノバブルの経気管投与における抗炎症作用に関する検討	科学研究費助成事業／若手研究(B)	日本学術振興会	吉田圭佑	
平成30	補助・助成	内因性鎮痛の減弱と脳・脊髄ミクログリアの活性化は遷延性術後痛の指標となるか？	科学研究費助成事業／若手研究	日本学術振興会	中野裕子	

救急医療学講座

年度	実施形態	研究テーマ	補助金・資金制度名／種別	相手機関名	代表研究者	共同研究者一覧
平成30	補助・助成	低酸素脳症および中毒性肝障害の組織・細胞応答メカニズムの解析	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	伊関 憲	後藤 薫